

## Presse-étoupes CEM Progress® AgreenO laiton sans plomb avec douille de contact



### Filet de raccordement métrique long

- Joint en une partie
- Isolation non-traversante

<b>Réf. d'article :</b>	<b>1180.63.460LF</b>
E-No:	121190128
EAN:	7611614347875
Matériaux	Laiton CuZn21Si3P s. Pb.
Surface	Nickelé
Marquage	1 rainure
Douille de contact	Laiton CuZn21Si3P s. Pb.
Joint	TPE
O-ring	NBR
Temp. d'utilisation	-40°C / +100°C
Résistance à la traction	Exécution A selon EN 62444
Indice de protection	IP68 (jusqu'à 10 bar) / IP69
Propriétés	Très bon contact avec le blindage par la douille de contact lors de terminaison de l'écran du câble dans le presse-étoupe
Filet de raccordement (G)	M63x1.5
Plage de serrage min.	40.0 mm
Plage de serrage max.	46.0 mm
Ouverture de clé	70 mm
Dimension (H)	39 mm
Longueur du filetage (L)	14 mm
Envoi	5

### Disponible sur demande

- Filet de raccordement Pg et NPT